BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE

Séance du 23 mai 1923.

Présidence de M. Ét. RABAUD.

MM. P. DE PEYERIMHOFF, d'Alger, et M. Pic, de Digoin, assistent à la séance.

Correspondance. — M. J. Suire remercie la Société de son admission.

Changements d'adresses. — M. le Pr C. EMERY, 4, via Castagnoli, Bologna (20), Italie.

- M. A. GALLARDO, calle Lavalla, 553, Buenos-Ayres (République-Argentine).
 - M. Ph. RUTELER, 55, boulevard St-Michel, Paris, 5c.
 - M. J. Rostand, 27, chemin Rodier, Ville d'Avray (Seine-et-Oise).

Admissions. — Le R. P. DE COOMAN, missionnaire apostolique, Hoa-Binh (Tonkin). — Coléoptères.

- M. T.-G. MUNSTER, Inspecteur des Mines en retraite, 22, Hansteengate, Christiania (Norvège). Coléoptères.
- M. J. OLIER, avocat, 15, rue du Collège, Albi (Tarn). Coléoptères.
- M. G. Schöneich, 31, rue des Montibœuss, Paris, 20°. Ento-mologie générale.

Présentations. — M. C. FAUCILLON, Ingénieur principal aux Mines de Marles, à Auchel (Pas-de-Calais), présenté par M. J. SAINTE-CLAIRE DEVILLE. — Commissaires-rapporteurs: MM. P. LESNE et L. BERLAND.

— M. R. de Fleury, Adjoint principal des Services civils à Boffa (Guinée française), présenté par MM. E.-L. Bouvier et Ch. Oberthür. — Commissaires-rapporteurs: MM. Ch. Desrivières et E. Moreau.

Bull. Soc. ent. Fr. [1923]. - No 10.

Legs Lahaussois. — Le Président annonce que M. Ch. Lahaussois a tenu à témoigner une dernière fois à la Société tout l'intérêt qu'il lui portait et qu'il lui a laissé une somme de trois mille francs nette de tous droits et frais.

La Société, très touchée de cette disposition dernière de notre ancien Trésorier, vote à l'unanimité l'acceptation du legs Lahaussois, Elle donne en même temps à son Trésorier, M. H. Desbordes, pleins pouvoirs pour la représenter, fournir toutes pièces utiles, prendre possession du legs et en donner décharge.

Nomination d'un Membre bienfaiteur. — Sur la proposition de son Président, la Société décide que le nom de Ch. Lahaussois sera inscrit parmi ceux des Membres bienfaiteurs de la Société.

Prix Constant 1922 (Vote). — Conformément au Règlement du prix Constant, la Société procède au vote sur les conclusions du rapport de la Commission, rapport inséré au Bulletin N° 6, p.

Soixante-neuf membres ont pris part à ce vote, soit directement, soit par correspondance. Ce sont :

MM. le Dr V. Auzat, - E. Barthe, - F. de Beauchène, - L. Ber-LAND, - L. BLEUSE, - A. BOURGOIN, - E.-L. BOUVIER, - H. BUREAU, -G. CHOPARD, -L. CHOPARD, - P. CLÉMENT, -J. CLERC, - Dr J. COTTE, -DrA. Cros, -M. Dalibert, -H. Danède, -L. Dattin, -L. Demaison, -H. Desbordes, - M. Deslandes, - G. Desrivières, - P. Dognin, -C. DUMONT, - L. DUPONT, - R. DUPREZ, - L. FAGE, - L. FAIVRE, -L. FALCOZ, - H. GADEAU DE KERVILLE, - H. GALIBERT, - A. GERVAIS D'ALDIN, - Abbé J. GUIGNON, - MILE L. GUYON, - A. HÉMON, -R. HENRIOT, - A. HUSTACHE, - J. LACROIX, - A. LAVALLÉE, -F. LE CERF, - L. LE CHARLES, - A. LE PONTOIS, - P. LESNE, -J. MAGNIN, - A. MÉQUIGNON, - G. MERCIER, - E. MOREAU, - G. PÉcoud, - R. de la Perraudière, - P. de Peyerimhoff, - M. Pic, -F. PICARD, - L.-M. PLANET, - Et. RABAUD. - Le D' Ph. RIEL, - Le D' M. ROYER, - G. RUTER. - P. SCHERDLIN, - E. SEGUY, - L. SEMI-CHON, - S. SÉRAPHIN, - H. SICARD, - E. SIMON, - H. STEMPFFER, -J. SURCOUF, - H. DE TOUZALIN, - B. TROUVELOT, - G. VAUDEZ, -A. VAYSSIÈRE et P. VAYSSIÈRE.

Le dépouillement des votes donne le résultat suivant :

J. DE JOA												voix
Bulletins	blancs.	**			i,						2	-

En conséquence M. J. de Joannis est proclamé lauréat du prix Constant 1922 pour l'ensemble de ses travaux sur les Lépidoptères.

Observations diverses.

Présentation d'Insectes [Col. Carabidae]. — M. G. Pécoud présente à la Société trois exemplaires vivants du Pterostichus nodicornis Fairm. capturés par lui, le 22 mai, à la Chartreuse de Portes, dans les monts du Buzey. Cette rare espèce est extrêmement localisée. On en connaît deux stations, dont l'une, celle de la Chartreuse de Portes, est en voie de disparition par suite de la coupe presque totale des bois de Sapins entourant le monastère et qui offraient à l'insecte les conditions d'humidité qui lui sont indispensables. Il y a lieu, en effet, de remarquer que P. nodicornis s'est maintenu à la surface du sol, alors que les Troglorites, qui en sont voisins, habitent exclusivement les grottes.

Communications.

Deux Cétonides nouveaux de Madagascar [Col. Scarabaeidae]

par A. Bourgoin.

Coptomia (Adonides) Razananae, n. sp. — J. C. crassae Waterh. vicina, sed brunneo-nigra, immaculata; pronoto trapezoidali, fortius punctato, lateribus fere rectis; elytris densissime vermiculatis; corpore subtus pedibusque brunneo-pilosis, tibiis brunneis, tarsis castaneis. — Long. 20,3 mm.; lat. max. 43 mm.

Andringitra [alt. 2.000 m.], janvier 1922.

J. Entièrement noir brun avec l'extrémité du clypéus, les tibias et les tarses marron.

Front médiocrement ponctué, ayant de chaque côté, à égale distance du milieu et des yeux, une fossette pilifère et, latéralement, une petite saillie triangulaire servant de base au canthus; clypéus densément ponctué, profondément échancré, ses carènes latérales légèrement divergentes et longées en dedans par un large sillon; antennes marron. Pronotum trapézoïdal, sa base double de sa longueur, ses côtés très convergents, régulièrement rebordés, presque rectilignes; sa surface très profondément et très densément ponctuée, la ponctuation un peu moins dense et un peu plus grosse latéralement; ligne longitudinale médiane un peu élevée, obsolète; écusson assez forte-

ment ponctué, sauf en son milieu. Élytres très densément vermiculés, ayant chacun trois côtes ponctuées, l'externe obsolète; intervalle juxtasutural finement ponctué; vermiculures extrêmement fines et drues sur les côtés et au sommet. Pygidium assez convexe, un peu aplani latéralement, très densément couvert de fines stries sinueusement transversales. Saillie mésosternale très petite, conique, un peu remontante, ne dépassant pas les hanches médianes, séparée du métasternum par une suture en triangle aigu; toutes les pièces sternales, ainsi que les hanches, densément ponctuées, à pubescence brune, assez longue et dense; ventre plan et à peu près imponctué en son milieu, à ponctuation pilifère latéralement.

Cette espèce se distingue de C. crassa Waterh. par sa coloration uniforme, sa ponctuation bien plus forte, la forme du pronotum et l'absence de dépression ventrale chez le mâle.

Coptomiopsis Razananae, n. sp. — Q. C. fimbriatae Pouillaude vicina, sed pronoto plaga magna discoidali, scutello, pygidio, pedibusque nigris. — Long. 13,8 mm.; lat. max. 8,3 mm.

Mont Tsaratanana, décembre 1922, J. Descarpentries.

Voisin de C. fimbriata Pouillaude. Tête entièrement noire, finement et densément ponctuée, échancrure du clypéus profonde, à bords divergents, antennes brunes. Pronotum lisse, à rebord obsolète, à peine visible vers le milieu des côtés, ceux-ci bordés de jaune, convergents en avant, parallèles sur leur moitié postérieure; une grande tache noire pentagonale sur le disque, couvrant la base, dilatée vers le milieu des côtés; écusson noir, lisse. Élytres noirs, lisses, avant chacun deux taches jaune orangé : l'une, presque rectangulaire, un peu après la base, l'autre, plus petite, arrondie, avant le sommet; aucune de ces taches n'atteint ni les bords, ni la suture; déclivités ponctuées à partir du niveau des hanches postérieures, la ponctuation irrégulière, peu dense; sommet avant une rangée de points portant des poils roux, épais, dirigés en arrière comme sur C. fimbriata. Pygidium noir, plan, à pubescence brune, assez éparsement ponctué, striolé et un peu déprimé à son sommet. Dessous du corps presque imponetué; saillie mésosternale lisse, cylindrique, régulièrement inclinée, nullement recourbée vers le corps; épisternes métathoraciques jaunâtres; pubescence rousse sur les hanches et les fémurs antérieurs et médians, brune par ailleurs; tibias antérieurs élargis et tranchants en dehors à leur sommet, ne portant que l'épine terminale externe qui est large et obtuse; médians et postérieurs inermes à leur bord externe.

Cette espèce se distingue de *C. fimbriata* par sa coloration, la ponctuation du bord des élytres, sa saillie mésosternale cylindrique et lisse, tandis qu'elle est finement et densément ponctuée et plus large à la base qu'au sommet chez *C. fimbriata*.

Ces deux intéressants Cétonides sont dédiés à M^{me} RAZANANA, collaboratrice entomologique de notre collègue J. Descarpentries, qui me les a gracieusement offerts.

Deux Curculionides anormaux [Col.]

par A. HUSTACHE.

Otiorrhynchus moestus Gyll. — Prothorax partagé en deux lobes ovoïdes, à peu près égaux et largement séparés; ces lobes ont la

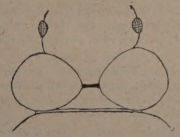


Fig. 1. — Pronotum anormal d'O. moestus Gyll.

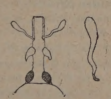


Fig. 2. — Rostre et scape antennaire d'un *Phy*tonomus meles F. anormal.

grosse ponctuation de l'espèce, la partie située entre eux à peu près imponctuée. Les autres organes sont de conformation normale.

Capturé au col d'Allos (Basses-Alpes) en juillet 1917.

Phytonomus meles F. — Rostre muni de chaque côté d'une forte dent un peu arquée en arrière; ces deux dents, peu différentes de grosseur (celle de gauche est cependant un peu plus forte), sont symétriquement placées vers le milieu du rostre. Scape des antennes droite et gauche, comprimé, aplati et biarqué, le reste des antennes et les autres organes de conformation normale.

Capturé à Lès (val d'Aran), le 3 décembre 1916, par notre collègue, frère Léon Hilaire, qui me l'a généreusement abandonné.

Nouveaux Coléoptères exotiques

par MAURICE PIC.

Je dois la connaissance des espèces faisant l'objet de la présente note à notre collègue Ch.-F. BAKER, des îles Philippines.

Luzonoptinus, nov. gen. — Corpus oblongum; capite minu te, oculis prominulis, antennis approximatis; thorace robusto, ad basin impresso, antice elevato et dilatato.

Genre caractérisé par ses antennes se touchant à la base et par la structure de son prothorax. A placer près de Cylindroptinus Pic.

Luzonoptinus albonotatus, n. sp. — Oblongus, fere opacus, niger, griseo aut albo, pro parte sat dense, pubescens, piceo hirsutus, elytris ad humeros, postice lateraliter et apice albo maculatis, his ad suturam striatis, lateraliter ad medium fortiter lineato-punctatis. — Long. 2 mm.

Luzon: m' Makiling. No 11759.

Ptinus parallelicollis, n. sp. — Oblongo-elongatus, postice valde attenuatus, nitidus, niger, pro parte griseo pubescens, thorace elytrisque albo notatis, his striato-punctatis, pedibus rufis. — Long. 2,5 mm.

Bornéo: Sandakan Nº 11956.

Espèce très distincte par son prothorax à côtés parallèles, peu ponctué, et ses élytres subacuminés au sommet, ayant une macule humérale, une fascie antéapicale, jointe sur la suture à une tache apicale, celles-ci blanches. A placer près de *P. externemaculatus* Pic.

Ptinus Bakeri, n. sp. — Oblongus, nitidus, longe hirsutus, niger, pedibus rufis; thorace granuloso, lateraliter fere recto, at basin albo; elytris satis latis et brevibus, antice depressis, substriatis, fortiter lineato-punctatis. — Long. 2 mm.

Mindanao : Dapitan. Nº 4821.

Voisin de P. rugosithorax Pic; distinct, à première vue, par ses pattes rousses et la forme plus robuste.

Ptinus laticeps, n. sp.—Oblongus, nitidus, longe hirsutus, niger, supra paulo brunnescens; oculis valde prominulis; thorace ad medium paulo dilatato, granuloso, ad basin albo; elytris latis et brevibus, antice depressis, substriatis, sat fortiter lineato-punctatis.—Long. 2 mm.

Bornéo: Sandakan. Nº 11962.

Voisin de P. Ludovici Pic; distinct, à première vue, par la tête non sillonnée, le prothorax moins dilaté latéralement et la coloration non franchement noire.

Scraptia immaculata, n. sp.—Satis elongata, nitida, testacea aut ferruginea, luteo pubescens, fortiter sat dense punctata; antennis satis validis; oculis nigris, sat approximatis (\circlearrowleft) aut distantibus (\diamondsuit); thorace breve, antice subarcuato, ad basin lateraliter foveolato; elytris parum elongatis, postice attenuatis, apice subrotundatis.—Long. 3 mm.

Ile de Basilan. Nº 17615.

Paraît voisin de S. angulata Chp.; très distinct par ses élytres sans dessins noirs.

Crioceris gracilicornis, n. sp. — Oblongus, nitidus, rufus, scutello, tibiis, tarsis elytrisque, ad basin late nigris, antennis testaceis, elongatis; thorace breve, fere impunctato; elytris post basin paulo depressis, solum antice et ad suturam minute et sparse punctatis. — Long. 8 mm.

Mindanao: Surigao. Nº 17216.

Ressemble à C. Pfeifferi Baly par sa coloration, mais très distinct par ses élytres dépourvus de stries, en majeure partie non ponctués.

Capture en France de Cerceris luctuosa Costa [HYM. SPHEGIDAE] et de sa proie par P. Roth.

par r. noin.

Le 22 juillet 1913, j'ai capturé à Beaumont-lès-Valence (Drôme), sur un talus sablonneux voisin du petit bois de chênes-verts de Laye, un *Cerceris* Q de taille moyenne qui me parut être *C. luctuosa* Costa.

M. Berland, qui a eu l'amabilité de reviser une partie de ma collection d'Hyménoptères Fouisseurs, vient de confirmer cette détermination, malgré certaines mutilations malheureusement subies par l'insecte pendant l'abandon forcé 1915-1918.

M. Berland m'informe en même temps qu'il ne connaît qu'un seul exemplaire français de cette espèce (connue aussi d'Italie et de Hongrie), exemplaire provenant des Landes. La présente capture est donc

fort intéressante pour notre faune.

Un fait est peut-être plus intéressant encore : en même temps que ce Cerceris, j'ai capturé la proie qu'il était en train de transporter et qui, bien que mutilée elle aussi, a pu être reconnue formellement par M. DE PEYERIMHOFF, vu ses particularités très caractéristiques. C'est un Chrysomélide dont la larve vit en mineuse dans les feuilles des Cistes, Hispa testacea L.

La rareté de C. luctuosa ne permettra probablement pas de vérifier, en France, s'il s'agit là d'une proie fortuite ou d'une règle générale. Il serait intéressant de vérifier, en Italie, si C. luctuosa se trouve bien dans le voisinage des Cistes, dont la larve de Hispa testacea est l'hôte habituel.

La présente observation allonge la liste des Cerceris connus comme choisissant leur proie parmi d'autres Coléoptères que les Curculionides, comme C. bupresticida Duf., C. specularis Costa (Spermophagus), C. 5- fasciata Rossi (Crioceris).

Un Papilio nouveau de la Guyane française

[avec la planche 1]

par E. MOREAU.

Papilio Maroni, n. sp. — Ailes supérieures noires avec une tache blanche atteignant la cellule entre R¹ et R³. Ailes inférieures noires avec des taches rouges allongées atteignant la cellule dans l'espace SM² à M¹: entre M¹ et R². la tache rouge est coupée de noir, ce dessin se continue par 4 gros points rouges submarginaux entre R¹ et SC¹. Cette description est celle de la Q.

L'aspect général de cette espèce est celui de P. Auchisiades Auchisiades Esp., mais la tache blanche de l'aile supérieure n'est pas à la même place; de plus l'aile inférieure est fortement dentelée et brièvement coudée à l'extrémité de R³, enfin les points du thorax sont blancs ainsi que la frange de l'aile inférieure. En dessous les dessins apparaissent avec la même disposition.

Le \bigcirc est également noir; les ailes supérieures portent un très léger semis d'écailles blanches rappelant la tache de la \bigcirc . Aux ailes inférieures, trois taches rouges allongées entre SM^2 et R^3 , un point blanc entre SC^2 et SC^4 .

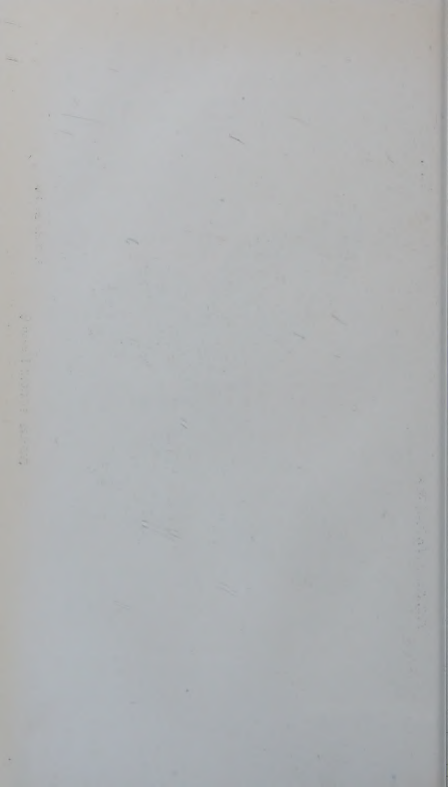
Cette espèce a été capturée à S'-Laurent du Maroni (Guyane Française); 1 \circlearrowleft , 2 \circlearrowleft dans ma collection, 4 \circlearrowleft collection de Lord Rothschild, Musée de Tring.

Le Secrétaire-gérant : L. CHOPARD.





Bull. Soc. ent. Fr. [1923], No 10



LES FILS D'ÉMILE DEYROLLE 46, rue du Bac, Paris.

(Usine et Laboratoires, 9, rue Chanez, Parts.)

INSTRUMENTS D'HISTOIRE NATURELLE

RECHERCHES, PRÉPARATION, CLASSEMENT, TRAVAUX DE LABORATOIRE.



Bocaux, Boîtes à botanique,
Boîtes de chasse,
Cadres et cartons à insectes
à fermeture hermétique,
Cages à chenilles, Presses à botanique,
Meubles, Instruments de dissection,
Cuvettes à minéraux et fossiles,
Éclosoirs, Écorçoirs, Étaloirs,
Épingles perfectionnées à insectes,
Étiquettes, Filets à papillons, Fauchoirs, Troubleaux,
Loupes, Microscopes de laboratoire,
Marteaux, Meubles, Parapluies de chasse,
Trousses, Pinces, Séchoirs,
Tubes en verre, Yeux d'animaux, etc.

VENTE ET ACHAT D'INSECTES

CATALOGUE ENVOYÉ SUR DEMANDE.

LES FILS D'ÉMILE DEYROLLE 46, rue du Bac, Paris.

Maison H. GUYON

HENRI BUREAU, SUCCE

13, rue Bertin-Poirée, PARIS (1")

MÉTRO : CHATELET

Spécialité de Cartons à insectes à fermeture hermétique.

Matériel entomologique pour la chasse et la préparation.
Choix considérable de Coléoptères et Lépidoptères.

Insectes des divers ordres.

Collections élémentaires.

Installations complètes de Musées et Cabinets d'Histoire Naturelle publics et particuliers.

Catalogue sur demande

Achat. -- Vente. -- Préparation. -- Conservation.

MAISON VERICK-STIASSNIE

STIASSNIE FRÈRES

Constructeurs
204, boul. Raspail, PARIS, Tél.: Ségur 05-79

MICROSCOPES

MICROSCOPE MONOCULAIRE

REDRESSEUR

LOUPES

MICROSCOPE MONOCULATRE REDRESSEUR
Cet appareil se construit aussi
avec platine à dissection.

NOS NOTICES SONT
ADRESSÉES FRANCO SUR DEMANDE

C. BOULET

101, rue de Rennes, PARIS (VI°)

ACHAT, VENTE, ÉCHANGE de MICROSCOPES D'OCCASION

pour Amateurs et Laboratoires

ainsi que tous accessoires ou ouvrages se rapportant à la MICROGRAPHIE ou à la BACTÉRIOLOGIE

COLORANTS, PRODUITS et tout matériel pour MICROGRAPHIE PRÉPARATIONS MICROSCOPIQUES pour toutes branches

Appareils de T. S. F. et pièces détachées choisis parmi les meilleures marques Rendement maximum assuré.

CATALOGUES SUR DEMANDE.

M' LE CHARLES

40, rue de Turenne, PARIS (3º)

se tient à la disposition de ses collègues pour leur exécuter à des prix modérés

Photos – Dessins – Aquarelles et se charge de faire exécuter par les meilleurs spécialistes

et aux mêmes conditions

Clichés en photogravure. Similigravure Héliogravure. Tirage en phototypie.

LÉPIDO-DÉCORS

Fantaisies décoratives, bijoux, bibelots en toutes matières avec incrustations inaltérables d'ailes de papillons rares naturalisés. — Toutes applications à la décoration moderne.

créateur

seul fabricant

artiste décorateur 113, rue de Vaugirard. PARIS (XV°). Nord-Sud : Falguière.

Fournisseurs de Lépidoptères sont demandés dans tous pays, conditions très avantageuses d'ACHAT ou d'ECHANGE.

VENTE de spécimens en parfait état, aberrations et raretés minutieusement sélectionnés pour collections ou études.

SOMMAIRE DU Nº 10

Correspondance, p. 137. — Changements d'adresses, p. 137. — Admissions, p. 137. — Présentations, p. 137. — Legs Lahaussois, p. 138. — Nomination d'un Membre bienfaiteur, p. 138. — Prix Constant 1922 (Vote), p. 138.

Observations diverses.

G. PÉCOUD. — Présentation d'Insectes [COL. CARABIDAE]	Pages. 139
COMMUNICATIONS	
A. Bourgoin. — Deux Cétonides nouveaux de Madagascar [Col. Scarabaeidae]	139
A. HUSTACHE. — Deux Curculionides anormaux [Col.]	141
M. Pic. — Nouveaux Coléoptères exotiques	142
P. ROTH. — Capture en France de Cerceris luctuosa Costa [HYM. SPHEGIDAE] et de sa proie	143
E. Moreau. — Un Papilio nouveau de la Guyane française	144

OFFRES ET DEMANDES (2 fr. la ligne).

M. G. BABAULT, 10, rue Camille-Périer, Chatou (S.-et-O.), demande à acquérir ou échanger contre autres insectes d'Europe, Asie, Afrique, des Coléoptères Cicindelidae.

EN VENTE:

Thèses Entomologiques

par Percy LATHY

Premier Fascicule

Agrias.

32 pages de texte avec une suite de 10 planches en héliogravure, coloriées à la main, dans un emboitage en demi-reliure.

PRIX: 500 francs.

Tirage limité à 55 exemplaires, numérotés à la presse, avec le nom

de chaque souscripteur.

Chez l'Auteur, 90, boulevard Malesherbes, Paris (8c).

TYPOGRAPHIE FIRMIN-DIDOT ET Cie. - PARIS.

BULLETIN

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

DE FRANCE

FONDÉE LE 29 FÉVRIER 1832

RECONNUE COMME INSTITUTION D'UTILITÉ PUBLIQUE PAR DÉCRET DU 23 AOUT 1878

Natura maxime miranda in minimis.



PARIS

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

HOTEL DES SOCIÉTÉS SAVANTES

28, Rue Serpente, VI'

1923

Le Bulletin paraît deux fois par mois

Librairie de la Société entomologique de France

(Le premier prix est pour les membres de la Société, le deuxième, pour les personnes étrangères à la Société.)

Annales de la Société entomologique de France, années 1859 à 1870, 1872 à 1879 et 1885 à 1895
Faune des Coléoptères du bassin de la Seine, par L. BEDEL:
Vol. II (Staphylinoidea, 1re part.) (par J. Ste-Claire
DEVILLE) 3 et 4 fr.
Vol. IV, 1er fascicule (Scarabaeidae) 4 et 5 fr.
Vol. VI (Rhynchophora) 2º fascicule scul 5 et 6 fr.
Catalogue raisonné des Coléoptères du Nord de l'Afrique, par L. Bedel, 1er fasc., pp. 4-208, in-80,
1895-1900
1895-1900
pteres), par A. Grouvelle, fasc. 1 (1916), pp. 1-80. 3 et 4 fr.
Synopsis des Onthophagides d'Afrique, par H. D'ORBIGNY. 20 et 25 fr.
Les zoocécidies du Nord de l'Afrique, par C. Houard 8 et 10 fr.
Monographie de la famille des Eucnémides, par
H. DE BONVOULOIR (42 pl.)
RAFFRAY, 621 p., 3 pl 20 et 25 fr.
OUVRAGES RÉCEMMENT PARUS OU MIS EN VENTE
Faune des Coléoptères du bassin de la Seine, par L. Bedel: Vol. IV, 2º fascicule (Buprestida, Throscida) 6 et 8 fr. Notes détachées sur l'instinct des Hyménoptères melli-
fères et ravisseurs, par Ch. Ferton; l'ensemble des
9 séries
des Annales
Les Trechini de France, par R. JEANNEL 7 et 40 fr.
Etudes sur les larves des Coléoptères par P. DE
PEYERIMHOFF
Catalogue critique des Coléoptères de la Corse, par
J. StClaire Deville (2e supplément) 2 et 3 fr.

PRÉPARATION D'INSECTES DE TOUS ORDRES Étalage soigné de Lépidoptères, etc. — Entretien de collections et soufflage de chenilles. — Préparations microscopiques.

M^{lle} C. Bleuse (ne pas confondre avec M. L. BLEUSE, de Rennes), 29, rue Lacépède, Paris (V°).

Envoi du tarif sur demande.

COMPTOIR DE FOURNITURES POUR L'ENSEIGNEMENT PRATIQUE AGRICOLE

de la "Librairie Spéciale Agricole"

58, rue Claude-Bernard, PARIS (Ve). - Tél. Gob. 45.54.

SCIENCES — HISTOIRE NATURELLE

Matériels complets pour

COLLECTIONS D'INSECTES, DE GRAINES, DE PLANTES, DE MINÉRAUX, ETC.

Loupes et microscopes. — Boîtes pour préparations microscopiques Verrerie et appareils de laboratoire. — Trousses de dissection, etc.

CARTONNAGES POUR LES SCIENCES
BIBLIOTHÈQUE GÉNÉRALE D'AGRICULTURE
"BIBLIOGRAPHIE AGRICOLE"

Revue périodique des ouvrages nouvellement parus sur l'agriculture, l'élevage et toutes les branches qui s'y rattachent.

CATALOGUE FRANCO SUR DEMANDE

SÉRAPHIN, 22, faubourg Montmartre. Laboratoires, 17, rue Montyon, Paris (9e)

Spécialité de montages de Coléoptères et Lépidoptères sur bijoux et objets divers. — Papillons sur blocs cristal. — Application des ailes de Papillons à la décoration des bonbonnières, coupes, cendriers et tous autres objets.

Demandez extraits du catalogue. 20 % réduction aux membres de la Société.

Achats d'insectes de toute provenance. — Vente à bas prix des Insectes inutilisables pour la décoration:

NOUVEAU MICROSCOPE UNIVERSEL

avec Pied Poignée. Brevelé S.G.D.G.

Ce merveilleux petit microscope mérite son nom par la multiplicité des usages auxquels le rend propre sa disposition toute nouvelle. Il permet, sans déplacer l'insecte, de l'observer sons toutes ses faces, à des grossissements variant à volonté de 10 à 20 diamètres.

E. VION, constructeur,

38, rue de Turenne, PARIS Loupes à dissection, Microscopes pour les Sciences.

CABINET ENTOMOLOGIQUE

E. LE MOULT

Téléphone : Gob. 36.13

4, rue Duméril, PARIS (XIII) | 34, Boulev. des Italiens, PARIS Téléphone : Central 65-35

LA PLUS IMPORTANTE ORGANISATION ENTOMOLOGIQUE DU GLOBE PROPRIÉTAIRE des CABINETS ENTOMOLOGIQUES

M. BARTEL - J. CLERMONT H. ROLLE -

ÉDITEUR

DE LA PARTIE FRANÇAISE DE L'IMPORTANT OUVRAGE LES MACROLÉPIDOPTÈRES du GLOBE du D' SEITZ

ARBITRE PRÈS LE TRIBUNAL DE COMMERCE DE LA SEINE FOURNISSEUR DU MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE DE PARIS et des PRINCIPAUX MUSÉES ÉTRANGERS

STOCK de PLUSIEURS MILLIONS

D'INSECTES DE TOUS ORDRES de TOUS LES POINTS DU GLOBE

Chaque catalogue envoyé contre 0 fr. 75 en timbres-poste

VENTE A PRIX TRÈS MODÉRÉS de COLLECTIONS et LOTS déterminés et non déterminés et de CHASSES ORIGINALES

Liste envoyée contre Ofr.50 en timbres-poste

JOLIS MEUBLES avec TIROIRS pour COLLECTIONS D'INSECTES à vendre d'occasion à très bon marché.

MATÉRIEL POUR LA CHASSE ET LE RANGEMENT

Filets à papillons, Fauchoirs et Troubleaux, Cartons à insectes Epingles qualité supérieure, Loupes, Microscopes, étaloirs, étiquettes, pinces, tubes, liège, tourbe, etc.

ACHAT de COLLECTIONS D'INSECTES DE TOUTE IMPORTANCE

La correspondance doit être adressée à

E. LE MOULT

4, rue Duméril, PARIS (XIII)